Министерство науки и высшего образования РФ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Национальный исследовательский университет «МЭИ»

Направление подготовки/специальность: 10.03.01 Информационная безопасность

Наименование образовательной программы: Безопасность автоматизированных систем

Уровень образования: высшее образование - бакалавриат

Форма обучения: Очно-заочная

Оценочные материалы по практике

Учебная практика: практика по получению профессиональных умений и навыков

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ СОСТАВИЛ:

Преподаватель

(должность)

1930 1930	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»		
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ		
	Владелец	Власенко М.Н.	
» <u>МЭИ</u> »	Идентификатор	R05d64ed6-VlasenkoMN-5b93810	

(подпись)

М.Н. Власен-

(расшифровка подписи)

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель образовательной программы

(должность, ученая степень, ученое звание)

Заведующий выпускающей кафедры

(должность, ученая степень, ученое звание)

1930 May	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»		
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ		
-	Владелец	Баронов О.Р.	
* MON *	Идентификатор	R90d76356-BaronovOR-7bf8fd7e	
_	,	`	

(подпись)

1930 Hall	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»		
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ		
	Владелец	Невский А.Ю.	
» <u>МЭИ</u> «	Идентификатор	R4bc65573-NevskyAY-0b6e493d	

(подпись)

О.Р. Баронов

(расшифровка подписи)

А.Ю. Невский

(расшифровка подписи) Оценочные материалы по практике предназначены для оценки: достижения обучающимися запланированных результатов обучения по практике, этапа формирования запланированных компетенций, прохождения практики.

Оценочные материалы по практике включают оценочные средства для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.

Запланированные результаты обучения по практике, соотнесенные с индикаторами достижения компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора до- стижения компетенции	Запланированные результаты обучения
ПК-9 способностью осуществлять подбор, изучение и обобщение научно-технической литературы, нормативных и методических материалов, составлять обзор по вопросам обеспечения информационной безопасности по профилю своей профессиональной деятельности		знать: - методы обобщения, анализа, восприятия информации, постановки цели и выбора путей ее достижения, владеть культурой мышления; - способностью осуществлять подбор, изучение и обобщение научно-технической литературы, нормативных и методических материалов, составлять обзор по вопросам обеспечения информационной безопасности по профилю своей профессиональной деятельности. уметь: - логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь, публично представлять собственные и известные научные результаты, вести дискуссии.

Содержание оценочных средств. Шкала и критерии оценивания. Текущий контроль

Текущий контроль проводится в течение периода прохождения практики.

№	Контрольное мероприятие	Оцен- ка	Критерии оценивания	
1	Получение задания на практику	зачтено	Оценка "зачтено" выставляется если задание	
			выполнено правильно или с незначительны-	
			ми недочетами	
		не за-	Оценка "не зачтено" выставляется если зада-	
		чтено	ние не выполнено в отведенный срок или ре-	
			зультат не соответствует заданию	
2	Равномерность работы в течение	зачтено	Оценка "зачтено" выставляется если задание	
	практики		выполнено правильно или с незначительны-	
			ми недочетами	
		не за-	Оценка "не зачтено" выставляется если зада-	
		чтено	ние не выполнено в отведенный срок или ре-	
			зультат не соответствует заданию	
3	Выполнение задания на практику в	5	Оценка "отлично" выставляется если задание	
	полном объеме		выполнено в полном объеме или выполнено	
			преимущественно верно	
		4	Оценка "хорошо" выставляется если боль-	
			шинство вопросов раскрыто. выбрано верное	
			направление для решения задач	
		3	Оценка "удовлетворительно" выставляется	
			если задание преимущественно выполнено	
		2	Оценка "неудовлетворительно" выставляется	
			если задание выполнено неверно или пре-	
			имущественно не выполнено	

Промежуточная аттестация

Форма промежуточной аттестации в 2 семестре: Зачет с оценкой

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с положением о промежуточной аттестации ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ».

К промежуточной аттестации допускаются студенты, предоставившие комплект документов по результатам практики, проверенный, руководителем практики от МЭИ.

Оценку выставляет комиссия по результатам защиты отчета по практике.

Оценка определяется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе для студентов НИУ «МЭИ» на основании семестровой и зачетной составляющих.

К защите отчета допускаются обучающиеся, получившие положительную оценку по каждому пункту текущего контроля по практике.

На защите отчета по результатам прохождения практики обучающемуся задаются теоретические и практические вопросы по представленному отчету и презентации.

По результатам защиты отчета выставляется зачетная составляющая оценки по практике:

- оценка 5 Работа выполнена в рамках "продвинутого" уровня. Ответы даны верно, четко сформулированные особенности практических решений
- оценка 4 Работа выполнена в рамках "базового" уровня. Большинство ответов даны верно. В части материала есть незначительные недостатки
- оценка 3 Работа выполнена в рамках "порогового" уровня. Основная часть задания выполнена верно. на вопросы углубленного уровня

– оценка 2 - Работа не выполнена или выполнена преимущественно неправильно

БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СТРУКТУРА ПРАКТИКИ

Учебная практика: практика по получению профессиональных умений и навыков

(название практики)

2 семестр

Перечень контрольных мероприятий текущего контроля успеваемости:

- КМ-1 Получение задания на практику
- КМ-2 Равномерность работы в течение практики
- КМ-3 Выполнение задания на практику в полном объеме

Вид промежуточной аттестации – Зачет с оценкой

Трудоемкость практики - 72 з.е.

Номер		Индекс КМ:	KM-1	KM-2	KM-3
раздела	Раздел —	Неделя КМ:	4 нед.	8 нед.	13 нед.
1	Основы сбора и обработки из об объекте исследования. Эта ботки отчета.	+			
2	Сбор информации об объекто ния на форуме «Технологии сти» и других альтернативны ков		+		
3	Анализ и обработка исходны объекте исследования и разра		+		
4	Сдача отчета и получение до межуточной аттестации			+	
5	Промежуточная аттестация п			+	
	Bec KM, %:			50	25